



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
25 ΜΑΪΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
456

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Τροποποίηση του ρυμοτομικού σχεδίου Μαρουσιού στη Λεωφόρο Πεντέλης, απέναντι από το ΟΤ. 375, Ν. Ανατ. Αττικής. ... 1
- Καθορισμός ορίων και όρων και περιορισμών δόμησης στους οικισμούς Πολυποτάμου - Μεσοκάμπου - Μηλεώνας - Βεύης - Πισοδεριού, Ν. Φλώρινας. .... 2

#### ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ

- Διόρθωση Σφάλματος στην 22/23.9.85 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Αρμενάδων, Ν. Κερκύρας. .... 3

### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 19798/262

(1)

Τροποποίηση του ρυμοτομικού σχεδίου Μαρουσιού στη Λεωφόρο Πεντέλης, απέναντι από το Ο.Τ. 375.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. Δ/τος της 17.7.1923 «περί σχεδίων πόλεων κλπ» όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν και ειδικότερα τα άρθρα 3 και 70.
2. Τις διατάξεις του Ν. 947/1979 «περί οικιστικών περιοχών» (ΦΕΚ 169/Α) και ειδικότερα το άρθρο 62 παρ. 1.
3. Τις διατάξεις του Ν. 3200/1955 «Περί διοικητικής αποκέντρωσης» (ΦΕΚ 97/Α).

4. Τις διατάξεις του άρθρου 1 του ΑΝ. 314/68 «περί παροχής εις τον Υπουργόν Βορείου Ελλάδος και Νομάρχας αρμοδιότητας επί θεμάτων εγκρίσεως επεκτάσεως ή τροποποιήσεως σχεδίων πόλεων και κωμών» (ΦΕΚ 47/Α) όπως αντικαταστάθηκε με το ΝΔ 1018/1971 (ΦΕΚ 220/Α) και συμπληρώθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 33 του Ν. 1337/83 «περί επεκτάσεως των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (ΦΕΚ 33/Α).

5. Τις διατάξεις του από 9.5.86 υπ' αριθ. 183 Π. Δ/γμα «Μεταβίβαση αρμοδιότητας στους Νομάρχες έγκρισης τροποποιήσεων ρυμοτομικών σχεδίων και επιβολής προκηπίων» (ΦΕΚ 70/Α).

6. Τις υπ' αριθ. 21/86 και 123/86 πράξεις του Διοικητικού Συμβουλίου Μαρουσιού.

7. Την πράξη 1η της συνεδρίας 20/1.7.86 για το υπόψη θέμα του Νομαρχιακού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Διαμερίσματος Ανατολικής Αττικής, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1.

Εγκρίνεται η τροποποίηση του ρυμοτομικού σχεδίου Μαρουσιού στη Λεωφόρο Πεντέλης απέναντι από το ΟΤ 375 όπως φαίνεται στο σχέδιο σε κλίμακα 1/500 που συνοδεύει την παρούσα απόφαση και που αντίτυπο του δημοσιεύεται συνοπτικά με την παρούσα.

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από την ημέρα δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αγία Παρασκευή, 4 Ιουλίου 1986

Ο Νομάρχης  
ΗΡ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ



Αριθ. 949

(2)

Καθορισμός ορίων και όρων και περιορισμών δόμησης στους οικισμούς Πολυποτάμου - Μεσοκάμπου - Μηλεώνας - Βεύης - Πισοδερίου, Ν. Φλώρινας.

## Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του από 24.4.1985 Π.Δ. (ΦΕΚ 181Δ) 3.5.1985 «περί τρόπου καθορισμού ορίων οικισμού της χώρας, κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης».

2. Τις διατάξεις του από 23.7.1987 Π.Δ. (ΦΕΚ 133Δ) «τροποποίηση των από 24.4.1985. Τρόπος καθορισμού ορίων οικισμών της χώρας μέχρι 2000 κατοίκους κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης του» (ΦΕΚ 181Δ) και από 20.8.1985 «Πολεοδομία και επέκταση οικισμών της χώρας μέχρι και 2000 κατοίκους και τροποποίηση του από 24.4.1985 Π. Δ/τος (ΦΕΚ 414Δ)».

3. Τις προτάσεις των ιδιωτών μελετητών μηχανικών, στους οποίους ανατέθηκαν σχετική μελέτη στα πλαίσια του προγράμματος των ανοικτών πόλεων, που αφορούν στον προσδιορισμό των ορίων των υπόψη οικισμών.

4. Τα δελτία αρχιτεκτονικής αναγνώρισης των οικισμών που συμπληρώθηκαν από τους προαναφερόμενους μελετητές κατά τις υποδείξεις των σχετικών προδιαγραφών του ΥΧΟΠ.

5. Την υπ' αριθμ. 5879/16.12.1985 απόφασή μας για την κατηγοριοποίηση των οικισμών του Ν. Φλώρινας που έχουν πληθυσμό μέχρι 2.000 κατοίκους.

6. Τα πληθυσμιακά στοιχεία της τελευταίας απογραφής του κράτους της ΕΣΥΕ.

7. Την υπ' αριθμ. 1/1/4.3.1987 γνωμοδότηση του Συμβουλίου ΧΟΠ του Νομού.

8. Τις υπ' αριθμ. 12/86 - 25/86 - 88/86 - 5/85 αποφάσεις των Κοινοτικών Συμβουλίων Πολυποτάμου - Μηλεώνας - Βεύης - Πισοδερίου αντίστοιχα, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε τα όρια των οικισμών Πολυποτάμου - Μεσοκάμπου - Μηλεώνας - Βεύης Πισοδερίου του Ν. Φλώρινας με στοιχεία 1, 2, 3 κ.λ.π. όπως αυτά φαίνονται στα συνοδευτικά της παρούσας σχεδιαγράμματα σε κλ. 1:5.000 που αποτελούν αναπόσπαστα μέρη της απόφασης αυτής και συντάχθηκαν βάσει στοιχείων χαρτών και επί τόπου ελέγχου.

II. Καθορίζουμε τους ακόλουθους Γενικούς και Ειδικούς όρους και περιορισμούς Δόμησης.

## Α. Γενικοί όροι Δόμησης.

1. Εντός των ορίων των οικισμών ισχύουν οι γενικοί όροι δόμησης, που προβλέπονται από το Π.Δ. (ΦΕΚ 181Δ/3.5.1985) και όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. (ΦΕΚ 133 Δ/23.2.1987) και για τους οικισμούς: Πολυποτάμου - Μεσοκάμπου - Μηλεώνας Βεύης - Πισοδερίου αρτιότητα γηπέδου 300 τ.μ.

2. Για τους οικισμούς Πολυποτάμου - Μεσοκάμπου - Μηλεώνας - Βεύης μέγιστος αριθμός ορόφων δύο (2) και μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος 7,50 μ.

3. Για τον οικισμό Πισοδερίου μέγιστος αριθμός ορόφων τρεις (3) και μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος 8,50 μ. ύστερα από την αριθμ. 35/186/22.12.1986 σύμφωνη γνώμη της Ε.Ε.Α.Α. η οποία και θα γνωμοδοτεί σε κάθε περίπτωση νέας τριόροφης οικοδομής.

4. Κατά παρέκκλιση εντός των ορίων των οικισμών θεωρούνται άρτια τα οικοπέδα με όποιο εμβαδό είχαν στις 3.5.1985 ημέρα Δημοσίευσης του από 24.4.1985 Δ/τος.

## Β. Ειδικοί όροι Δόμησης.

Για τους οικισμούς της ομάδας.

Α. Μεσοκάμπου - Μηλεώνας - Βεύης τους ειδικούς όρους δόμησης που αναγράφονται στην καρτέλα που συνοδεύει την παρούσα.

Β. Πισοδερίου Πολυποτάμου τους ειδικούς όρους δόμησης που αναγράφονται στην καρτέλα που συνοδεύει την παρούσα.

II. α) πριν από οποιαδήποτε κατάτμηση οικοπέδων εντός των ορίων του οικισμού θα πρέπει να θεωρείται το σχετικό τοπογραφικό διάγραμμα από το Τμήμα Πολεοδομίας και Π.Ε. της Νομαρχίας ώστε να εξασφαλίζεται η συνέχεια των υπαρχόντων κοινοχρήστων χώρων και η δημιουργία νέων κοινοχρήστων χώρων σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις του άρθρου 6 του από 23.2.1987 Π. Δ/τος.

β) να εξασφαλίζεται οπωσδήποτε η συνέχεια των υφισταμένων ήδη εγκεκριμένων δρόμων του οικισμού.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα οριζόμενα στα Δ/γμματα της 24.4.1985 (ΦΕΚ 181Δ') 3.5.1985) και της 23.2.1987 (ΦΕΚ 133 Δ').

Η παρούσα απόφαση με τα σχεδιαγράμματα οριοθέτησης των οικισμών που τα συνοδεύουν να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Φλώρινα 3 Απριλίου 1987

Ο Νομάρχης Φλώρινας  
ΦΩΤΗΣ Θ. ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ

## ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΤΟΛΟΥΤΑΜΟΥ

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΟΛΟΥΤΑΜΟΥ

ΝΟΜΟΣ ΦΑΣΙΝΑΙ

## ΠΙΝΑΚΑΣ 4-11 ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

Κ	Α	Τ	Η	Γ	Ο	Ρ	Ι	Ε	Σ
ΚΡΙΤΗΡΙΑ	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Α. Δίεση στο χώρο	Α1	Προστικός	Α2	Προστικός	Α3	Προστικός	Α4	Προστικός	Α5
Β. Βαθμός προσβάσιμης	Β1	Απλοδογός	Β2	Ευδοδογός	Β3	Ευδοδογός	Β4	Ευδοδογός	Β5
Γ. Διαμερισμός	Γ1	Απλοδογός	Γ2	Ευδοδογός	Γ3	Ευδοδογός	Γ4	Ευδοδογός	Γ5
Δ. Βαθμός διαμερισμού	Δ1	Απλοδογός	Δ2	Ευδοδογός	Δ3	Ευδοδογός	Δ4	Ευδοδογός	Δ5
Ε. Μεγέθος	Ε1	Μικρός	Ε2	Μέσος	Ε3	Μεγάλος	Ε4	Μεγάλος	Ε5
ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ
657	573	-12.78	282	15	532				

Εμφάνιση μετρήσεων οικόπεδων 300-600 μ.² και ενοικίου 100-1200 μ.²

Εμφάνιση μετρήσεων οικόπεδων 600-1200 μ.² και ενοικίου 1200-1500 μ.²

## ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΤΟΛΟΥΤΑΜΟΥ

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΟΛΟΥΤΑΜΟΥ

ΝΟΜΟΣ ΦΑΣΙΝΑΙ

Κ	Α	Τ	Η	Γ	Ο	Ρ	Ι	Ε	Σ
ΚΡΙΤΗΡΙΑ	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Α. Δίεση στο χώρο	Α1	Προστικός	Α2	Προστικός	Α3	Προστικός	Α4	Προστικός	Α5
Β. Βαθμός προσβάσιμης	Β1	Απλοδογός	Β2	Ευδοδογός	Β3	Ευδοδογός	Β4	Ευδοδογός	Β5
Γ. Διαμερισμός	Γ1	Απλοδογός	Γ2	Ευδοδογός	Γ3	Ευδοδογός	Γ4	Ευδοδογός	Γ5
Δ. Βαθμός διαμερισμού	Δ1	Απλοδογός	Δ2	Ευδοδογός	Δ3	Ευδοδογός	Δ4	Ευδοδογός	Δ5
Ε. Μεγέθος	Ε1	Μικρός	Ε2	Μέσος	Ε3	Μεγάλος	Ε4	Μεγάλος	Ε5
ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ
657	573	-12.78	282	15	532				

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ	Α' ΟΡΟΦ.	Β' ΟΡΟΦ.	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1. ΥΕΩΣ				
2. ΚΑΡΝΙΖΩΣ				
3. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ				
4. ΟΥΡΟΣ				
5. ΟΥΡΟΣ				
6. ΚΑΙΝΩΔΕΣ				

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ	Α' ΟΡΟΦ.	Β' ΟΡΟΦ.	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1. ΥΕΩΣ				
2. ΚΑΡΝΙΖΩΣ				
3. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ				
4. ΟΥΡΟΣ				
5. ΟΥΡΟΣ				
6. ΚΑΙΝΩΔΕΣ				

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ	Α' ΟΡΟΦ.	Β' ΟΡΟΦ.	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1. ΥΕΩΣ				
2. ΚΑΡΝΙΖΩΣ				
3. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ				
4. ΟΥΡΟΣ				
5. ΟΥΡΟΣ				
6. ΚΑΙΝΩΔΕΣ				

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ	Α' ΟΡΟΦ.	Β' ΟΡΟΦ.	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1. ΥΕΩΣ				
2. ΚΑΡΝΙΖΩΣ				
3. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ				
4. ΟΥΡΟΣ				
5. ΟΥΡΟΣ				
6. ΚΑΙΝΩΔΕΣ				

Οι μετρήσεις

Εμφάνιση μετρήσεων οικόπεδων 300-600 μ.² και ενοικίου 100-1200 μ.²

Εμφάνιση μετρήσεων οικόπεδων 600-1200 μ.² και ενοικίου 1200-1500 μ.²

Εμφάνιση μετρήσεων οικόπεδων 1200-1500 μ.² και ενοικίου 1500-1800 μ.²



ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΕΣΟΚΑΛΗΘΟΣ									
ΚΟΙΝΩΝΙΑ	ΠΕΣΟΚΑΛΗΘΟΣ								
ΝΟΜΟΣ	ΦΛΩΡΙΝΑΙ								
Κ	Α	Τ	Η	Γ	Ο	Ρ	Ι	Ε	Σ
ΚΡΙΤΗΡΙΑ	1	2	3						
Α. Βίτη επί χορού	Α <sup>1</sup>	Πρακτικός	Α <sup>2</sup>	Πορτοκάλος	Α <sup>3</sup>	Ούτα παρτενίου	Α <sup>4</sup>	Ούτα παρτενίου	Α <sup>5</sup>
Β. Βαθύς ηρεσάσιος	Β <sup>1</sup>	Αξιοδόχος	Β <sup>2</sup>	Γαλαθόρην	Β <sup>3</sup>	Αξιοδόχος	Β <sup>4</sup>	Αξιοδόχος	Β <sup>5</sup>
Γ. Δυναμική	Γ <sup>1</sup>	Σωματικός	Γ <sup>2</sup>	Σταθμικός	Γ <sup>3</sup>	Σταθμικός	Γ <sup>4</sup>	Σταθμικός	Γ <sup>5</sup>
Δ. Ερμής διειστικός	Δ <sup>1</sup>	Συνεπτικός	Δ <sup>2</sup>	Διεισπτικός	Δ <sup>3</sup>	Διεισπτικός	Δ <sup>4</sup>	Διεισπτικός	Δ <sup>5</sup>
Ε. Κίβδος	Ε <sup>1</sup>	Κίβδος	Ε <sup>2</sup>	Κίβδος	Ε <sup>3</sup>	Κίβδος	Ε <sup>4</sup>	Κίβδος	Ε <sup>5</sup>
Παράδειγμα 1511	Παράδειγμα 1561	Αύγουστος 1511-1581	Αύγουστος 1581-1584	Αύγουστος 1584	Αύγουστος 1584	Αύγουστος 1584	Αύγουστος 1584	Αύγουστος 1584	Αύγουστος 1584
23f	211	-26	7f	8	10,6				

[illegible]

ΑΡΙΘΜΟΣ Α.Σ.:		ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:		Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	
ΑΡΙΘΜΟΣ Α.Σ.:		ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:		Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	
Α/Α	ΣΤΟΙΧΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΦΕΙΟ	Α. ΟΡΟΦΟΣ	Β. ΟΡΟΦΟΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΣΕΙΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ
Α/Α	ΣΤΟΙΧΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΦΕΙΟ	Α. ΟΡΟΦΟΣ	Β. ΟΡΟΦΟΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΣΕΙΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ
Α/Α	ΣΤΟΙΧΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΦΕΙΟ	Α. ΟΡΟΦΟΣ	Β. ΟΡΟΦΟΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΣΕΙΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ
Α/Α	ΣΤΟΙΧΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΦΕΙΟ	Α. ΟΡΟΦΟΣ	Β. ΟΡΟΦΟΣ	ΠΑΡΑΡΤΗΣΕΙΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ
Α	1. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	1	1	1	1	1	1
Α	2. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	2	2	2	2	2	2
Α	3. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	3	3	3	3	3	3
Α	4. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	4	4	4	4	4	4
Α	5. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	5	5	5	5	5	5
Β	1. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	1	1	1	1	1	1
Β	2. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	2	2	2	2	2	2
Β	3. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	3	3	3	3	3	3
Β	4. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	4	4	4	4	4	4
Β	5. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	5	5	5	5	5	5
Γ	1. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	1	1	1	1	1	1
Γ	2. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	2	2	2	2	2	2
Γ	3. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	3	3	3	3	3	3
Γ	4. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	4	4	4	4	4	4
Γ	5. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	5	5	5	5	5	5
Δ	1. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	1	1	1	1	1	1
Δ	2. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	2	2	2	2	2	2
Δ	3. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	3	3	3	3	3	3
Δ	4. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	4	4	4	4	4	4
Δ	5. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	5	5	5	5	5	5
Ε	1. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	1	1	1	1	1	1
Ε	2. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	2	2	2	2	2	2
Ε	3. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	3	3	3	3	3	3
Ε	4. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	4	4	4	4	4	4
Ε	5. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	5	5	5	5	5	5
ΣΥΝΟΛΟ	1. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	1	1	1	1	1	1
ΣΥΝΟΛΟ	2. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	2	2	2	2	2	2
ΣΥΝΟΛΟ	3. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	3	3	3	3	3	3
ΣΥΝΟΛΟ	4. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	4	4	4	4	4	4
ΣΥΝΟΛΟ	5. ΣΥΝΟΛΟ ΚΤΙΡΙΩΝ	5	5	5	5	5	5

[illegible][illegible]









ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ  
 Διευθυντής Δι. Α. Γεωργίου  
 Ο επιμελητής  
 Διευθυντής Δ. 3-87  
 Ο προϊστάμενος Τ. 45

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ  
 Δ. 3-87

ΝΟΜΟΣ : ΦΑΛΕΡΙΝΑΣ ΟΙΚΙΟΜΟΣ : ΜΗΛΕΣ	ΥΠΟΜΝΗΜΑ --- Οριο ΟΤΑ . . . . . Οριο οικισμού 1.2.3. . . . . Οικισμός οριοετήρη οικισμού Σημείο 1ος 9 : 1ος του γειτονικού οικισμού	ΟΡΙΟΘΕΤΟΥΜΕΝΟΙ ΟΤΑ	ΟΡΙΟΘΕΤΟΥΜΕΝΟΙ ΟΙΚΙΟΜΟΙ
---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	----------------------------

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΟΡΙΟΘΕΤΟΥΜΕΝΟΥ ΟΙΚΙΟΜΟΥ  
 ΟΡΙΟΘΕΤΟΥΜΕΝΟΙ ΟΙΚΙΟΜΟΙ

[illegible]

ΠΙΝΑΚΑΣ Α.2.1.

ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΒΕΛΗ

ΔΕΛΤΙΟ ΚΟΙΝ. : ΒΕΛΗ

ΑΡ. ΕΞΥΓ. : 63111301

ΝΟΜΟΣ : ΔΑΣΠΙΝΑΣ

ΣΥΝΕΧΗΣ ΣΥΝΕΧΗΣ Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΙΠΕΥΤΩΝ \*

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΣ.		Β' ΟΡΟΣ.		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
1. στέγης μονόκλιτης							
2. στέγης δίκλιτης							
3. στέγης τετράκλιτης	7	1					
4. δώματος							
5. βάθρου							
1. κύρια όψη	2	P+3					
2. δευτερεύουσα όψη	2	P+3					
3.							
1. ανοικτός αεράσιος							
2. ανοικτός κολυμβήσας	12						
3. κλειστός							
4. σποδο-σανίδι							
5.							
1. εξώστης	9	P					
2. εξωτερικός σκάλες	9	P					
3. δώματος							
4.							
Ποσότητα ανοιγμάτων	30	2					
1. οριζόντιο παράθυρο	12						
2. ημικυκλικό παράθυρο							
3. τριγωνικό παράθυρο							
4.							
1. τετραγωνικό παράθυρο	3	M					
2. κρηπίδα							
3. περσίδα							
4. με κοίτη							
5. με κεντρική							
6.							



ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΣ.		Β' ΟΡΟΣ.		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
1. γέφυρα							
2. κορνιζώματα							
3. παροστρώσεις							
4. εσοδείματα							
5. στέγες							
6. κορνιζώματα	2	Υ					

ΑΝΤ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΣ.		Β' ΟΡΟΣ.		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
1. μονόκλιτος ύψους							
2. μονόκλιτος χαμηλός							
3. άλλος τρόπος							

ΥΠΟΚΕΦΑΛΑΙΟ - ΚΩΔΙΚΑΣ ΣΥΜΒΟΛΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ

ΚΩΔΙΚΑΣ	ΣΥΜΒΟΛΙΚΟΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ
1	ΠΕΤΡΑ	5
2	ΣΤΕΓΑΣ ΜΟΝΟΚΛΙΤΗ	9
3	ΣΤΕΓΑΣ ΔΙΚΛΙΤΗ	10
4	ΣΤΕΓΑΣ ΤΕΤΡΑΚΛΙΤΗ	11
5	ΣΤΕΓΑΣ ΠΕΤΡΕΛΕΙΟΥ	12

ΚΩΔΙΚΑΣ	ΣΥΜΒΟΛΙΚΟΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ
α	ΛΥΚΟ	ε
β	ΚΑΡΥΟ	ι
γ	ΚΑΡΥΟ	π
δ	ΚΑΡΥΟ	θ

Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

Γιάννης Μπαρτζάνης  
Παλαιός Μάγιστος Υ. ΠΕΧΟ - Δ.Ε. ΠΕ. με Α' Βο

Ο ΑΝΤΙΣΥΝΤΑΚΤΗΣ



Παλαιός Μάγιστος με Α' Βο





ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Δημ. Σ. Δουρδουγιannis

Αρχιτεκτων μηχανικός

Α. Παναγιωτακης

Αρχιτεκτων μηχανικός

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Διεύθυνση Τ.Π.Π.Τ.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

ΝΟΜΟΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΠΙΘΟΔΕΡΓΙ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Οριο ΟΤΑ

Οριο οικισμού

Ονομασίες

Αριθμός σχεδίου	
Π-11	
ΚΑ. 1:5.000	
Συμπλ.	Ελεγχος:
Ημερ.	

Υπουργείο Χαρτογράφιας Οικισμού και Περιβάλλοντος

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑΣ



**ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ**

(3)

Διορθώνεται η περίληψη απόφασης του Κοινοτικού Συμβουλίου Αρμενιάδων που δημοσιεύθηκε στο αριθ. 254/31.3.1986 Φ.Ε.Κ. τεύχος Δ' αναφορικά με την κήρυξη αναγκαστικής απαλλοτρίωσης αγροκτη-

μάτων για την αποπεράτωση του δρόμου Λισγαρά - Κουτσοφθήμιου της Κοινότητας μας, ως προς τον αριθμό της απόφασης από το εσφαλμένο 9/23.9.1985 στο ορθό 22/23.9.1985.

(Από την Κοινότητα Αρμενιάδων Ν. Κερκύρας)